### Nuestro compromiso es con el *futuro*.







### ¿Qué veremos hoy?

Hoy vamos a continuar con nuestra clase práctica, para módulo de Back-End, donde veremos un caso práctico de cómo podemos aplicar al patrón MVC.

formulario el cual pasará datos a una vista a fin de que se muestre la información previamente Continuaremos mejorando nuestras rutas; en este caso, se espera como resultado final, tener un ingresada. A fin de cumplir con el presente práctica se hará uso de un módulo adicional, body-parser, cuyo agregado se justifica a continuación.



### Introducción a 'body-parser' Para que lo necesitamos ?

integrado antes, llamado <mark>body-parser</mark>. Este módulo es necesario a fin de obtener los datos que Para llevar a cabo la presente práctica, necesitaremos de un nuevo módulo, el cual no hemos En caso de no incluir dicho modulo, el objeto <mark>req.body</mark> tendra como valor undefined, es decir, no pasaremos desde el formulario. Estos datos se disponibilizan a través del objeto <mark>req.body</mark>. podremos obtener lo que hemos ingresado en el formulario. Como se instala dicho modulo? Se instala una vez mas haciendo uso de nuestro gestor de dependencias npm, ejecutando <mark>npm install body-parser</mark>



## Resultado esperado

El resultado esperado será:

Ingresar a <a href="http://localhost:3000/usuarios">http://localhost:3000/usuarios</a></a>
Al ingresar a dicha url se nos deberá presentar el formulario:

Cabecera de nuestra aplicacion

NOTIFICAL.	Nombre: Nombre
Apellido: Apellido	Apellido
Enviar	



## Resultado esperado

El resultado esperado será:

3) Una vez completado el mismo, veremos como resultado una vista mostrando la información:

# Hola, soy minombre y mi apellido es miapellido



### Estructura sugerida

```
UsuarioAccesoFuenteDatos.js
                                                         > node_modules !!brary roo
                                           DatosDeUsuario.js
                                                                                                                                                                                                                                          bienvenido.ejs
                                                                                                                                                                                                                                                        formulario.ejs
                                                                                                                                                                                             footer.ejs
header.ejs
               Usuarios, js
➤ ■ controladores
                                                                                        Usuarios.js

➤ Partials

                                                                                                                                                 index.js

✓ I vistas

                             ✓ ■ modelo

➤ In routes

                                                                                                      service
                                                                                                                                                                 ✓ ■ views
```



### Estructura sugerida

Como estructura del proyecto, se sugiere seguir la provista en la clase teórica 4. Se observa una distribución de paquetes donde tenemos:

- Controladores
- Modelo 337
- Routes. Acá tendremos definidas todas las rutas que tendrá nuestra aplicación. Para este trabajo practica se tendrán principalmente dos rutas, una para obtener el formulario y otra para procesarlo

```
router.get( path: "/", ObtenerVistaPrincipal);
                                                              router.post( path: "/", ProcesarFormulario);
```

Ademas, dentro de la carpeta src, veremos al archivo principal **index.js**, donde a diferencia de la clase anterior, se agrega al modulo <mark>body-parser</mark>. Recordar instalarlo ejecutando npm 4

const bodyParser=require("body-parser");



#### No olvidemos concurrir a clases de consulta!!!!

### Muchas gracias!

ICARO Asociación Civil
CUIT 30716564815
info@icaro.org.ar
www.icaro.org.ar